

Madame, Monsieur,

Vous avez été témoin direct, sur le territoire français, d'un phénomène aérospatial qui vous a intrigué, et vous souhaitez confier cette observation au GEIPAN pour analyse.

Nous vous proposons, dans un premier temps, de vous rendre sur notre site Internet www.geipan.fr. La consultation du [guide d'identification des PANs](#) vous permettra peut-être de trouver rapidement une explication à votre observation.

Dans le cas contraire, nous vous invitons à remplir le présent questionnaire.

Important : le questionnaire ne doit pas être rempli si vous n'avez pas fait d'observation directe
(un objet constaté sur une photo ou un film APRES la prise de vue ne constitue pas un cas d'observation)

- o Le questionnaire est individuel et doit être rempli **par le témoin direct**
- o Le questionnaire ne doit concerner **qu'une seule observation à la fois**

Votre témoignage est capital et unique. Il va consister à faire un récit de votre observation, à répondre à des questions précises, à réaliser des dessins et croquis ou joindre des photographies pour affiner davantage votre description.

Il est impératif que vous respectiez les consignes mentionnées à chaque étape afin que nous puissions réunir le plus grand nombre d'informations possible au sujet du phénomène observé.

Vous ne devez pas avoir peur de nous en faire part, ni vous sentir ridicule, nous avons l'habitude de recueillir ce type de témoignages.

Les conclusions de notre enquête vous seront transmises personnellement. Une fois anonymisé, votre témoignage sera publié sur notre site web (www.geipan.fr), onglet « [Recherche de cas](#) » dans la barre des menus.

Nous vous remercions par avance pour la contribution que vous apportez à nos travaux.

Le responsable du GEIPAN

Votre observation

Nous allons vous demander de restituer le maximum d'informations concernant votre observation. Le plus important est de ne rien omettre : ce sont souvent les détails qui permettent de résoudre les enquêtes. N'hésitez donc pas à donner le maximum d'informations, même si vos souvenirs sont incomplets ou que certains éléments vous paraissent peu importants. Si vous n'êtes plus très sûr de tel ou tel détail, signalez-nous vos doutes, mais, encore une fois, n'omettez rien. Nous devons pouvoir visualiser tout ce que vous avez vu, comme pour refaire le film de votre observation.

Utilisez la fin de cette page pour faire le récit de votre observation et poursuivez sur papier libre autant que vous le désirez :

Votre récit libre de l'observation :

Le 24 décembre 2015, je me trouvais à Evry, dans un appartement du
au 10^{ème} étage pour y fêter le Réveillon en famille. C'est pendant les préparatifs en tout début de soirée que ma compagne a été intriguée par un objet volant. Je l'ai rejoint sur le balcon de l'appartement et voici ce que j'ai vu :

un objet lumineux qui progressait en ligne droite à vive allure. La lumière qu'émettait cet objet changeait de couleur. Elle est passée du vert au bleu pour finir orange. En passant au-dessus de nous, j'ai pu constater qu'il volait très bas et j'ai vaguement distingué une forme de losange, à la manière des cerfs-volants. La légère brume au-dessus de laquelle il volait m'a empêché de le voir clairement. Le plus impressionnant, c'est que cet objet volait sans aucun bruit, ce qui est très étrange au vu de sa faible altitude, de sa taille (que j'estime à un peu plus gros qu'un avion de ligne) et de sa vitesse de déplacement. Il a disparu derrière l'immeuble en passant juste au-dessus de nous.

Je tiens à préciser qu'on peut voir effectivement les avions décoller et atterrir sur Orly depuis cet immeuble. Mais la forme, les couleurs, la vitesse à basse altitude et le silence durant la progression de l'engin m'ont fait exclure d'emblée l'appartenance de cet appareil à un avion de ligne en approche ou à un hélicoptère. Mon père est pilote dans l'Armée de l'Air et m'a confirmé que ça ne pouvait pas être un avion ou un hélicoptère au vu de la description.

Nous sommes trois témoins du même objet/phénomène à attester ce récit.

Conditions d'observation du phénomène

Merci de fournir toutes les informations demandées.

Quelles étaient vos occupations juste avant votre observation ?

Les préparatifs du Réveillon de Noël

Adresse précise du lieu d'observation (rue, ville...) :

, 91000, Evry

Où vous trouviez-vous exactement ? (Merci d'indiquer si vous étiez dans un bâtiment et à quel étage, si vous regardiez à travers une vitre, et à quelle vitesse vous rouliez si vous étiez dans un véhicule.)

Je me trouvais sur le balcon d'un appartement d'immeuble au 10^{ème} étage

Date de l'observation : 25/12/2015 **Heure précise de début** (en heure locale) : 18h10

Durée de l'observation ou heure de fin (en heures, minutes, secondes) : 45 secondes

D'autres témoins ont-ils vu le même phénomène que vous ? Si oui, combien ? 3 autres témoins ont vu la même chose.

Le cas échéant, merci de leur demander de nous contacter aux coordonnées indiquées en dernière page de ce document.

Quel lien avez-vous avec ces personnes (parents, amis, collègues, voisins) ?

Il y avait ma pacsée et sa mère

L'observation s'est faite de façon : continue

(rayer ou supprimer la mention inutile)

Si l'observation s'est faite de façon discontinue, précisez pourquoi elle s'est interrompue et a repris :

Comment s'est finie cette observation ?

CONFORMEMENT A LA LOI N° 78-17 DU 6 JANVIER 1978 RELATIVE A L'INFORMATIQUE, AUX FICHIERS ET AUX LIBERTES, ET AU DECRET N° 78.774 DU 17 JUILLET 1978, VOUS DISEPOSEZ D'UN DROIT DE CONTROLE ET DE RECTIFICATION DE VOS DONNEES PERSONNELLES.
LES DEMANDES SONT A ADRESSER PAR ECRIT AU GEIPAN - COORDONNEES EN DERNIERE PAGE

L'objet est passé au-dessus de l'immeuble et on l'a perdu de vue

Avez-vous vu le phénomène directement de vos yeux ? OUI

(rayer ou supprimer la mention inutile)

Le phénomène a-t-il été observé au travers d'un instrument (lunettes de vue ou de soleil, jumelles, caméra, appareil photo, télescope...) ? **Si oui, merci de préciser le modèle :**

Non

Conditions météorologiques (ciel dégagé, nuages, vent, orage, brume, brouillard, pluie, neige, changement des conditions durant l'observation) :

Ciel légèrement voilé

Conditions astronomiques (souvenez-vous de la position de la Lune, du Soleil, de la présence ou non d'étoiles ou de planètes, etc.) :

Le soleil venait juste de se coucher et on était au crépuscule. Pas d'astres précis visible à ce moment là.

Equipements allumés ou actifs pendant l'observation (phares, radio, TV, lumières...) :

Les lumières de l'appartement et l'équipement de cuisine

Bruits lors de l'observation (TV ou radio allumées, passage de véhicules, moteur d'avion, tonnerre...) :

Aucun bruit en provenance de l'objet, juste le faible son de la radio

Description du phénomène

Dans vos descriptions, n'hésitez pas à faire des comparaisons avec des objets connus.

Nombre de phénomènes (unique, multiples ou unique puis se divise...) :

unique

Forme :

Losange, similaire à un cerf-volant

Couleur :

Vert, bleu et orange (variations)

Luminosité (en comparaison avec des astres connus comme Vénus et la Lune, ou l'éclairage d'un lampadaire, des lumières de voiture, de maison, etc.) :

La lumière émise était comparable à celui d'un projecteur de train d'avion mais elle n'était pas éblouissante. La source lumineuse se situait sur l'avant de l'appareil.

Présence d'une trainée ou d'un halo ? Si oui, de quelle couleur ?

Non

Taille apparente (exprimez les dimensions du phénomène par rapport à un objet familier et/ou en millimètres comptés sur une règle graduée portée à bout de bras) :

Depuis mon point d'observation, il avait la taille d'un écart de doigts pouce – index en longueur et un peu moins en largeur.

Bruit provenant du phénomène (sifflement, bourdonnement, détonation, comparaison avec un bruit connu...) :

Aucun

Distance entre vous et le PAN (le phénomène observé), estimée grossièrement (précisez si l'objet est passé devant ou derrière un élément du paysage) :

L'objet devait voler à environ 150 – 200 m d'altitude

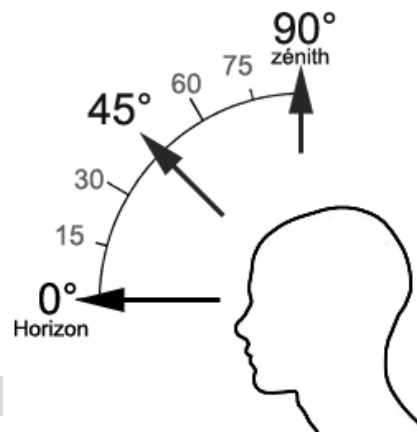
Position initiale du PAN dans le ciel (début de l'observation) :

Indiquer un point cardinal (Nord, Sud ...), ou un azimut en degrés par rapport au Nord, ou un repère visuel ou géographique local (bâtiment, village)

L'objet est arrivé par le Sud-Ouest-Ouest.

Indiquer une hauteur en degrés par rapport à l'horizon, ou par rapport à un élément du paysage (ex : 2 fois plus haut que le clocher de l'église)

L'objet est apparu à 30° de l'horizon.



Position finale du PAN dans le ciel (fin de l'observation) :

Indiquer un point cardinal (Nord, Sud ...), ou un azimut en degrés par rapport au Nord, ou un repère visuel ou géographique local (bâtiment, village)

L'objet a progressé vers le Nord-Est-Est jusqu'à disparaître juste au-dessus de nous

Indiquer une hauteur en degrés par rapport à l'horizon, ou par rapport à un élément du paysage (ex : 2 fois plus haut que le clocher de l'église)

L'objet est passé au-dessus de l'immeuble hors champs de vision à 96° de l'horizon.

Trajectoire du phénomène (ligne droite, montante, descendante, avec ou sans changement de direction, courbe, etc.) :

Ligne droite

Portion du ciel parcourue par le PAN durant l'observation (ex : un quart du ciel ou de 30° à 40° par rapport à l'horizon, etc.) :

Il a parcouru de 30° à 96° de l'horizon.

Effet(s) sur l'environnement (trace(s) au sol, effet(s) sur les êtres vivants ou le matériel) :

RAS

**CONFORMEMENT A LA LOI N° 78-17 DU 6 JANVIER 1978 RELATIVE A L'INFORMATIQUE, AUX FICHIERS ET AUX LIBERTES, ET AU DECRET N° 78.774 DU 17 JUILLET 1978, VOUS DISPOSEZ D'UN DROIT DE CONTROLE ET DE RECTIFICATION DE VOS DONNEES PERSONNELLES.
LES DEMANDES SONT A ADRESSER PAR ECRIT AU GEIPAN – COORDONNEES EN DERNIERE PAGE**

Reconstitution de votre observation

Pour que nous puissions reconstituer le « film » de votre observation, nous devons disposer du maximum d'informations. Concrètement cela implique que nous comprenions tout, du début à la fin de votre observation, et que nous connaissions la direction de déplacement du phénomène ainsi que son altitude. Cette étape est cruciale.

Nous vous proposons trois méthodes complémentaires :

①

Prenez une photo de l'environnement tel qu'il était lors du phénomène, comme si l'appareil photo était vos yeux lors de l'observation. N'hésitez pas à dessiner ce que vous avez observé directement sur les photos.

②

Faites un ou plusieurs croquis de votre observation (voir page suivante) depuis votre point de vue, en incluant l'environnement. Donnez le plus d'éléments possibles afin de nous permettre une bonne compréhension de la scène.

Vous êtes entièrement libre des croquis que vous nous adressez. Mais la précision des couleurs est importante, surtout si le niveau de contraste entre le phénomène observé et l'environnement est faible. Essayez d'être le plus précis possible, quitte à écrire sur le croquis.

Aucun talent en dessin n'est nécessaire. L'essentiel est de nous faire comprendre ce que vous avez vu de manière schématique. Vous pouvez utiliser la page qui suit à cet effet.

③

Réalisez une reconstitution de votre observation sur un ou plusieurs plans. Si vous le pouvez, il s'agit de présenter votre observation par une vue de dessus. Pour cela vous pouvez imprimer une carte de votre lieu d'observation sur Google Map (<http://maps.google.fr>) ou Geoportail (<http://www.geoportail.gouv.fr/accueil>) et y reporter vos différentes positions et directions d'observations.

Comment faire pour « habiller » une photo ou une carte avec vos commentaires ?

Si vous êtes habitués à l'usage des logiciels de dessin ou de retouche d'image (Photoshop, GIMP, Illustrator,...), nous vous conseillons de recourir à ces outils, puis de nous envoyer un fichier au format jpg, png ou pdf.

Si vous ne pouvez pas accéder à ce type de matériel, imprimez une carte des lieux et/ou une photo, dessinez par-dessus et joignez-là au dossier papier ; ou bien scannez ou photographiez le résultat et envoyez-le nous au format jpg, png ou pdf.

Croquis de votre observation

*Utilisez cette page pour dessiner votre observation.
Vous êtes entièrement libre de l'élaboration de ce croquis.*

Et maintenant ?

Décrivez les émotions que vous avez ressenties pendant et après l'observation :

De la curiosité vis-à-vis de l'objet qu'on observait.

Qu'avez-vous fait après votre observation ? En avez-vous parlé ? Comment vos interlocuteurs ont-ils réagi ? Avez-vous fait des recherches pour comprendre ce que vous avez vu ?

On s'est tous demandé ce que cela pouvait bien être en nous repassant tous les détails ou caractéristiques de l'objet pouvant le faire tomber dans une catégorie d'appareil volant conventionnel type avion. Mais rien à faire, on ne voyait pas quel type d'objet cela pouvait être. On en a parlé à d'autres proches qui trouvaient ça bizarre.

Quelle interprétation donnez-vous à ce que vous avez observé ? Avez-vous pensé à un phénomène connu ? Quels sont les éléments qui permettent de justifier votre interprétation ? Si vous ne savez pas, avez-vous renoncé à comprendre ? Si oui, quand et pourquoi ?

Ce que je sais avec certitude, confirmé par mon père pilote, c'est que cet appareil ne pouvait être un avion ou hélicoptère, car les couleurs qui auraient dû correspondre à des feux de signalisation ne correspondaient pas aux couleurs conventionnelles. L'objet avait une forme l'excluant d'un objet volant ordinaire et volait très bas, très vite sans aucun bruit. Pour moi, je ne vois que deux possibilités : le test d'un engin militaire expérimental ou bien un engin qui ne provient pas de cette planète.

Avant votre observation, quel intérêt portiez-vous aux phénomènes aérospatiaux étranges ? Avez-vous une opinion précise sur le sujet ? Laquelle ? Sur quoi la fondiez-vous ?

Avant mon observation, j'ai toujours été très curieux des PAN. J'en suis venu à penser que certains phénomènes vus par certains témoins pouvaient résulter d'expériences aérospatiales militaires, mais d'autres très impressionnantes (incluant parfois des personnalités politiques) ne trouvaient d'autres explications que par la visite d'engins extraterrestres. Je reste ouvert à la démonstration du contraire et je ne fonde pas de croyance aveugle sur le sujet. Mais mes recherches et réflexions sur le phénomène et ma formation scientifique ne m'interdisent pas de penser qu'il existe probablement d'autres créatures pensantes dans cet univers et que certaines d'entre elles ont déjà atteint un niveau technologique suffisante pour venir nous visiter.

CONFORMEMENT A LA LOI N° 78-17 DU 6 JANVIER 1978 RELATIVE A L'INFORMATIQUE, AUX FICHIERS ET AUX LIBERTES, ET AU DECRET N° 78.774 DU 17 JUILLET 1978, VOUS DISPOSEZ D'UN DROIT DE CONTROLE ET DE RECTIFICATION DE VOS DONNEES PERSONNELLES.
LES DEMANDES SONT A ADRESSER PAR ECRIT AU GEIPAN – COORDONNEES EN DERNIERE PAGE

J'ai vu plusieurs vidéos de ces phénomènes mais reste très sceptiques quant à ce support de par son côté facilement manipulable. J'ai plus tendance à écouter ce qu'ont à dire les témoins directs qui ont vécu des expériences d'observation très fortes et impressionnantes.

Cette observation a-t-elle changé votre avis sur les phénomènes aérospatiaux non identifiés ? Si oui, expliquez ce que vous pensez maintenant :

Non, mais elle a ravivé ma curiosité sur un sujet que j'avais un peu mis de côté. Elle met en évidence qu'il y a bel et bien des phénomènes étranges dans le ciel, quel qu'en soit l'origine. Personnellement, cette observation que j'ai vécue aurait tendance à me faire pencher sur un appareil extraterrestre, mais je reste ouvert à d'autres explications. Après, l'importance n'est pas, à mon sens, de trouver à tout prix une explication, mais au moins de s'ouvrir aux questions qu'implique l'observation de tels phénomènes et envisager l'ensemble des possibilités. Je pense que l'étude des PAN pourrait faire évoluer positivement l'humanité, à commencer par lui faire développer d'un peu plus d'humilité.

Pensez-vous que la science permettra de donner une explication à votre observation ?

Je suis certain qu'il arrivera un jour, grâce à la science et aux enquêtes menées par les scientifiques véritables, où on pourra confirmer que telles ou telles théories étaient vraies ou fausses. Après, peut-être qu'il ne s'agit pas que d'un manque de technologie mais peut-être aussi d'un manque d'ouverture et de maturité. Peut-être que nous serons prêts à envisager sérieusement certaines hypothèses sans les tourner en ridicules et que là nous trouverons des réponses plus probantes ainsi que des millions de nouvelles questions. Peut-être même qu'un jour on sera jugé mûrs pour un contact direct avec des visiteurs d'autres mondes....

Récapitulatif

Si vous avez déjà témoigné au sujet de ce PAN, veuillez nous préciser auprès de quelle autorité, organisation ou personne en supprimant ou barrant les mentions inutiles dans la liste ci-dessous, et en complétant les informations demandées (plusieurs contacts possibles) :

- **Gendarmerie** (mentionner la brigade et la date) :
- **Police** (mentionner le commissariat et la date) :
- **GEIPAN** (mentionner le nom du contact et la date) :
- **Enquêteur privé** (mentionner le nom du contact et la date) :
- **Ufologue** (mentionner le nom du contact et la date) :
- **Journaliste** (mentionner le nom du contact et la date) :
- **Internet** (mentionner le site et la date) :

Nous autorisez -vous à publier cette dernière information ? **OUI / NON**
(elle peut éventuellement permettre de vous identifier si votre identité apparaît sur ce site)

Merci de préciser dans la liste ci-dessous les documents que vous aurez joints ou remplis.

(cocher ou supprimer les mentions inutiles)

Questionnaire